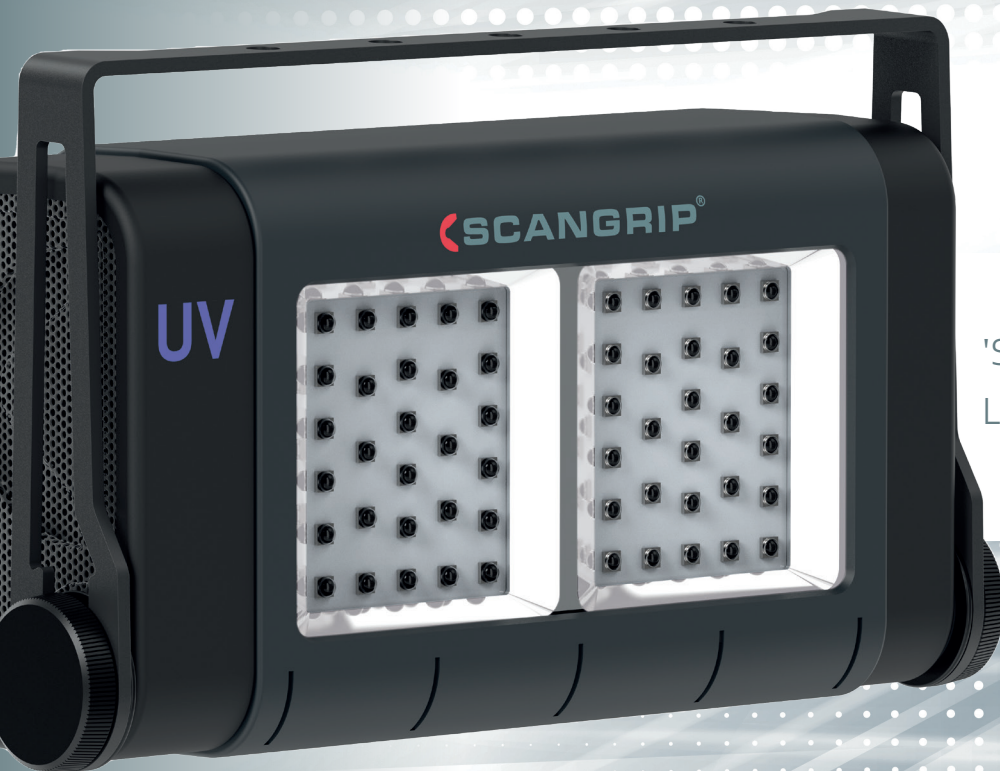


UV DROGGEN



'S WERELDS KRACHTIGSTE
LAMPEN VOOR UV-UITHARDING

2024

'S WERELDS KRACHTIGSTE UITHARDINGSLAMPEN

// SCANGRIP biedt het sterkste en meest uitgebreide assortiment LED werklampen op de markt. De carrosserie- en verfindustrie blijft vragen om UV-oplossingen die grotere oppervlakken sneller kunnen uitharden. Om aan deze vraag te voldoen, heeft SCANGRIP nu 2 nieuwe, superieure en uiterst krachtige LED-oplossingen voor UV-uitharding ontwikkeld, waarmee elke carrosserie- en lakreparatie snel en in hoge kwaliteit kan worden uitgevoerd.

De 2 nieuwe UV CURING lampen zullen respectievelijk meer dan 3 en 6 keer zo krachtig zijn als de huidige UV lampen, en zullen de krachtigste UV lampen ter wereld zijn!

- Snelle uitharding van zeer grote oppervlakken
- Ingebouwde timer
- Op afstand bestuurbaar via APP
- Geen warmteontwikkeling
- Gemaakt in Denemarken

COLD CURING technologie

// Er wordt geen warmte geproduceerd op het paneel of de verf tijdens de uitharding

// Maakt het uitharden van plastic onderdelen mogelijk of elk warmtegevoelig materiaal

// Schuren en polijsten kan onmiddellijk na de uitharding

De autolaktechnologie ontwikkelt voortdurend nieuwe snelle, kosteneffectieve effectieve methoden voor carrosserie- en lakherstel. Door gebruik te maken van UV LED uithardingstechnologie kunt u sneller en efficiënter werken omdat de uithardingstijd tussen elke bewerking aanzienlijk wordt verkort. De reeks LED-oplossingen voor UV-uitharding is van toepassing op het uitharden van UV-geharde primers en UV-geharde carrosserievullers.

ORIGINAL

SCANGRIP



SINCE 1906

MADE IN DENMARK

3

years
warranty

PATENT PROTECTED

UV-EXTREME & UV-EXTREME PLUS

// De 2 nieuwe EXTREME uithardingslampen worden actief gekoeld om de UV-output te maximaliseren bij een minimale omvang van het product.

ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906

MADE IN DENMARK



UV-EXTREME

€ 1999.90

03.5272

- Extrem krachtige LED-werklamp voor zeer snelle en zeer efficiënte UV-uitharding van grote lakreparatieoppervlakken, tot ongeveer 100 x 100 cm.

Uithardingsdiameter: \varnothing 22 cm

Min. bestralingssterkte: >80 mW/cm²

Middelste bestralingssterkte: 395 mW/cm²

Uithardingsgebied: 380 cm²

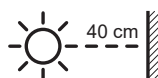


Uithardingsdiameter: \varnothing 90 cm

Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm²

Middelste bestralingssterkte: 35 mW/cm²

Uithardingsgebied: 6300 cm²

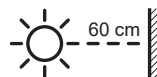


Uithardingsdiameter: \varnothing 95 cm

Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm²

Centrale bestralingssterkte: 16 mW/cm²

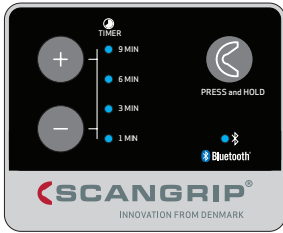
Uithardingsgebied: 7000 cm²



De 2 UV-EXTREME werklampen zijn verpakt in stevige en hoogwaardige koffers die bestand zijn tegen schokken en ruwe behandeling tijdens het transport. De koffers hebben een ingebouwd handvat.

3
years
warranty

PATENT PROTECTED



Ingebouwde timer en Bluetooth

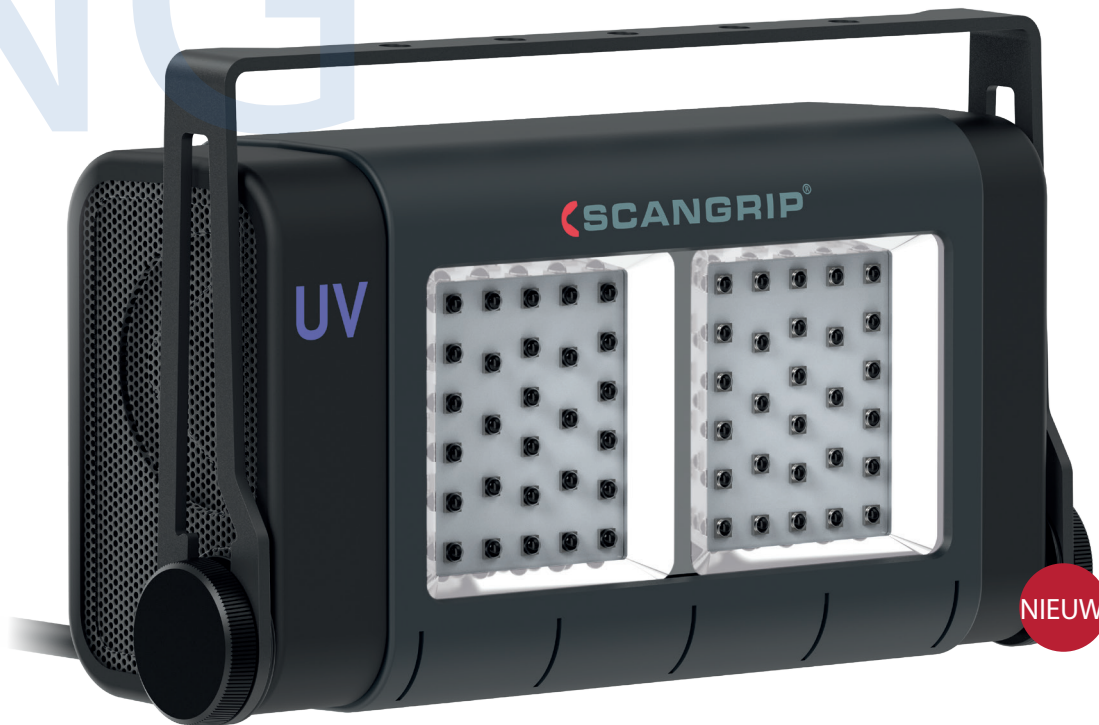


Bluetooth®

BLUETOOTH - Light control app

- Stel de werkingstijd in tussen 1 en 9 minuten
- Bedrijfstijd instellen zonder de lamp uit te schakelen
- Groepering van maximaal 4 toestellen en bediening als één toestel

Geschikt voor iPhone 5 of hoger / Android 5.0 of hoger. Ga naar iTunes App Store om de app te downloaden of download de app van scangrip.com



UV-EXTREME PLUS

€ 2999.90

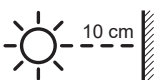
03.5273



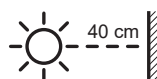
Superieure en krachtigste LED-werklamp ter wereld voor zeer snelle en zeer efficiënte UV-uitharding van grotere lakreparatieoppervlakken, tot 135 x 130 cm, gelijk aan de grootte van een auto

NIEUW

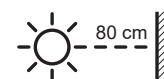
Afmeting uitharding: 34 x 24 cm
 Min. bestralingssterkte: >120mW/cm2
 Middelste bestralingssterkte: 490mW/cm2
 Uithardingsgebied: 640 cm2



Afmeting uitharding: 110 x 100 cm
 Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm2
 Middelste bestralingssterkte: 68 mW/cm2
 Uithardingsgebied: 8600 cm2



Afmeting uitharding: 135 x 130 cm
 Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm2
 Middelste bestralingssterkte: 18 mW/cm2
 Uithardingsgebied: 13000 cm2



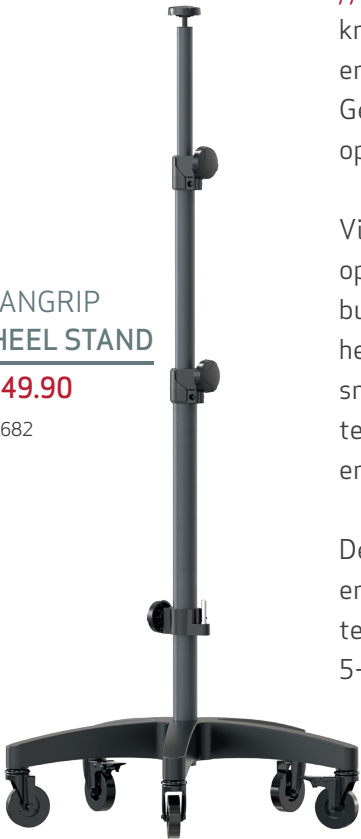
FLEXIBELE POSITIONERING OP DE WHEEL STAND



SCANGRIP WHEEL STAND

€ 149.90

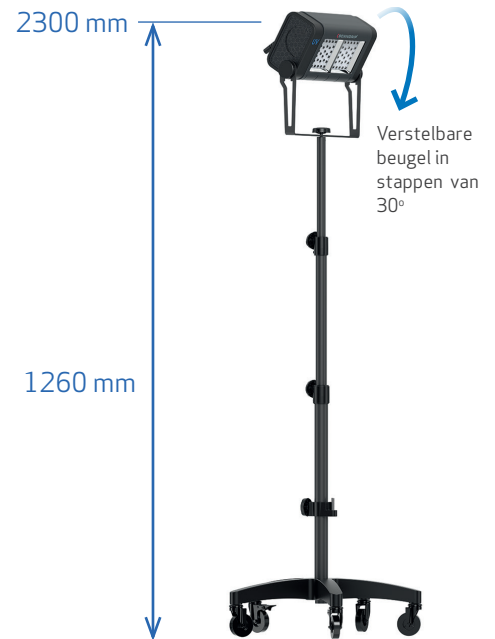
03.5682



// De SCANGRIP WHEEL STAND zal de perfecte standaard zijn voor de 2 uiterst krachtige uithardingslampen. U kunt de werklamp bovenop de standaard monteren en de lamp op de gewenste hoogte plaatsen (1260-2300 mm). Gemonteerd in de beugel kunt u ook de hoek aanpassen om een optimaal uithardingseffect op het uit te harden object.

Via de app kunt u het uithardingsproces op afstand bedienen en hoeft u niet in de buurt van de UV-verlichting te zijn. Als het uithardingsproces klaar is kunt u het snel en eenvoudig opzij zetten om ruimte te maken voor de volgende reparatiewerkzaamheden.

De WHEEL STAND is een zeer stabiele en duurzame constructie die gemakkelijk te verplaatsen is van werk naar werk. De 5-wielbasis zorgt voor een hoge stabiliteit en eenvoudige manoeuvreerbaarheid.



MONTAGEBEUGEL voor UV-EXTREME

€ 49.90

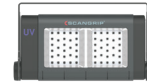
03.5915

NIEUW



// Soms is het nodig om te drogen op lagere delen van het voertuig of bijvoorbeeld aan de zijkant. Voor dit doel adviseren wij de beugel van de WHEEL STAND die in hoogte verstelbaar is (380-895 mm). Om de UV-EXTREME of UV-EXTREME PLUS aan het onderste deel van de WHEEL STAND te bevestigen heeft u deze extra MOUNTING BRACKET als accessoire nodig.

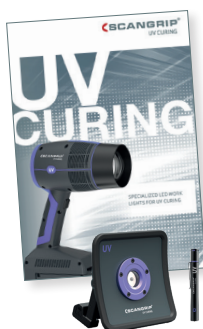




	UV-EXTREME NIEUW	UV-EXTREME PLUS NIEUW
Productnummer	03.5272	03.5273
Lichtbron	UV LED	UV LED
Stralingssterkte	<p>Op 60 cm afstand Uithardingsdiameter: ø 95 cm Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm² Middelste bestralingssterkte: 16 mW/cm²</p> <p>Op 40 cm afstand Uitharding diameter: ø 90 cm Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm² Centrale bestralingssterkte: 35 mW/cm²</p> <p>Op 10 cm afstand Uithardingsdiameter: ø 22 cm Min. bestralingssterkte: >80 mW/cm² Middelste bestralingssterkte: 398 mW/cm²</p>	<p>Op 80 cm afstand Afmeting uitharding: 135x130 cm Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm² Middelste bestralingssterkte: 18 mW/cm²</p> <p>Op 40 cm afstand Afmeting uitharding: 110x100 cm Min. bestralingssterkte: >6 mW/cm² Centrale bestralingssterkte: 68 mW/cm²</p> <p>Op 10 cm afstand Afmeting uitharding: 34x24 cm Min. bestralingssterkte: >120mW/cm² Centrale bestralingssterkte: 490mW/cm²</p>
Droogzone	<p>7000 cm² op 60 cm afstand 6300 cm² op 40 cm afstand 380 cm² op 10 cm afstand</p>	<p>13000cm² op 80 cm afstand 8600cm² op 40 cm afstand 640cm² op 10 cm afstand</p>
Golflengte	395-400nm	395-400nm
Beschermingsklasse	IP30	IP30
Bescherming tegen impact	IK08	IK08
Schokbestendigheid	1 m	1m
Snoer	5 m / 2 x 1.0 mm ² H05RN-F	5 m / 2 x 1.0 mm ² H05RN-F
Werkspanning AC	220-240 V	220-240 V
Laadspanning/-stroom DC	-	-
Stroomverbruik	300 W	600 W
Temperatuur	-10° tot +40 °C	-10° tot +40 °C
Dimensies	278 x 241 x 160 mm	415 x 241 x 160 mm
Netto gewicht	4.95 kg	6.70 kg
Prijs	€ 1999.90	€ 2999.90

RISK GROUP 3

Officieel UV-beschermend gezichtsvizier is inbegrepen



ANDERE UV-PRODUCTEN

Zie onze andere draagbare lampen voor snelle uitharding



Scan QR code



Designed by us. Manufactured by us.

// SCANGRIP is Europa's toonaangevende fabrikant van werklampen voor professionals en levert de sterkste en meest uitgebreide serie werklampen met de nieuwste LED-verlichtingstechnologie die op de markt verkrijgbaar is.

SCANGRIP is een innovatie uit Denemarken en krijgt op de markt veel erkenning voor zijn productontwerp en de producten staan bekend om hun hoge kwaliteit.

SCANGRIP streeft naar perfectie en is voortdurend bezig met het optimaliseren en verbeteren van de lichtopbrengst, batterijcapaciteit, ontwerp en ergonomie, duurzaamheid, gebruiksvriendelijkheid en functionaliteit. Het doel is om nieuwe normen te stellen voor professionele werklampen.

SCANGRIP is opgericht in 1906 en heeft een lange, indrukwekkende geschiedenis in het produceren van hoogwaardig handgereedschap en werklampen voor de industrie, de bouw en de automobielsector.

SCANGRIP maakt deel uit van de Hultafors Group - een wereldwijd bedrijf dat een unieke portefeuille van topmerken aanbiedt op het gebied van persoonlijke bescherming, gereedschap en andere appa-